



DIE VOLLAUTOMATISCHE PALETTENETIKETTIERUNGSLÖSUNG

- Perfektes Drucken & Applizieren von GS1-konformen Palettenetiketten
- Etikettiert bis zu 200 Paletten/Stunde mit 2 Etiketten bei nur 1 Paletten-Stop
- Robustes Schutzgehäuse für raue Umgebungen
- Etiketten-, Daten- & Prozessmanagement über TRACE-it Software
- Barcode-Validierung



WEITWEIT AUF DER SICHEREN SEITE – DER GS1-STANDARD

Sorgen Sie für eine korrekte Kennzeichnung und damit für eine einwandfreie Rückverfolgbarkeit Ihrer Paletten vom Verlassen des Werks bis zum Bestimmungsort.
Worauf Sie bei Ihrem Palettenetikett achten sollten:

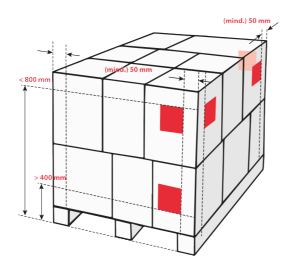
KENNZEICHNEN NACH GS1*

- Kernelement und Pflichtbestandteil des GS1
 Transportetiketts ist der SSCC (Serial Shipping Container Code), der eine einwand-freie
 Rückverfolgung der Palette über die gesamte
 Lieferkette hinweg ermöglicht
- Weitere Informationen wie GLN (Global Location Number) der Lieferadresse, Chargennummer oder Gewichte werden ebenfalls im GS1-128-Etikett verschlüsselt
- Die Felder, Feldlängen und Kennziffern sind standardisiert, damit alle Waren mit einem Barcode-Scanner eindeutig identifiziert werden können
- Alle Barcodes müssen vollständig & gut lesbar sein
- Format des Palettenetiketts ist DIN A5 hochkant
- In der Regel werden auf einer Palette zwei Etiketten an zwei benachbarten Seiten angebracht



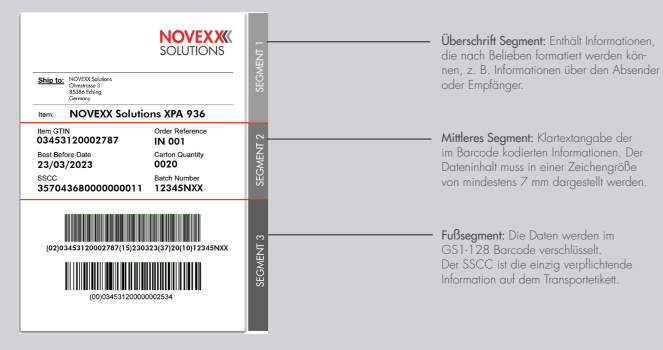
* Die allgemein gültigen Kennzeichnungsregeln finden Sie online unter www.gs1.org

PLATZIERUNG DES PALETTENETIKETTS



Die Barcode-Etiketten auf Paletten müssen zwischen 400 mm (Unterkante des unteren Barcodes) und 800 mm (Oberkante des oberen Barcodes) über der Standfläche angebracht werden. Das Etikett muss in einem Abstand von mindestens 50 mm von allen vertikalen Kanten angebracht werden, um Beschädigungen zu vermeiden.

DAS KORREKTE LAYOUT EINES GS1-LOGISTIKETIKETTS



DRUCKEN & APPLIZIEREN KONFORMER PALETTENETIKETTEN

Der XPU Palettenetikettierer bietet auch für anspruchsvolle 24/7-Anwendungen beispiellose Zuverlässigkeit, Effizienz und Benutzerfreundlichkeit und steht für eine herausragende Druckqualität, selbst in rauen Logistikumgebungen.

HOHE PRODUKTIVITÄT

- Zuverlässige Kennzeichnung von einer oder zwei Palettenseiten mit nur einem Stopp
- Bis zu 200 Paletten pro Stunde bei zwei Etiketten pro Palette

GS1-KONFORMITÄT

NOVEXX

- Drucken & Applizieren GS1-konformer Etiketten auf Ihre Paletten
- Die Rückverfolgbarkeit Ihrer Palette wird so über die gesamte Lieferkette hinweg sichergestellt

HÖCHSTE ZUVERLÄSSIGKEIT

- Das Herzstück der XPU ist das intelligente, zuverlässige Druck & Etikettiersystem XPA 936
- Exzellente Druckergebnisse bei 300 dpi Druckauflösung
- Die XPA 936 kann mit jedem Webbrowser über das Webinterface gesteuert werden

ROBUSTE BAUWEISE

- Durch ihre kompakte und stabile Bauweise hält die XPU den Anforderungen besonders anspruchsvoller Umgebungen stand
- Das transparente Gehäuse ermöglicht gute Sicht auf den Prozess und Schutz für den Bediener

HOHE FLEXIBILITÄT

- Beste Druckergebnisse für Schriften, Logos, Barcodes, variable oder fixe Daten
- Der XPU Palettenetikettierer kann je nach Anforderung links oder rechts vom Förderband positioniert werden
- Der flexible Teleskopapplikator etikettiert wahlweise eine oder zwei Seiten mit nur einem Palettenstopp



EINFACHES HANDLING -

- Unkompliziertes Datenhandling und einfache Ansteuerung via Ethernet
- Eine Tür an der Gehäusevorderseite ermöglicht den schnellen und unkomplizierten Etiketten- und Folienwechsel
- Der einfache Zugang zum Applikatorarm sowie dem Druck- & Etikettiersystem XPA 936 ermöglicht eine schnelle Wartung
- Ein integrierter Barcodescanner prüft die Lesbarkeit der Barcodes während des Etikettiervorgangs
- So wird sichergestellt, dass die Palette erst dann weitergeleitet wird, wenn ein vollständiges Barcode-Etikett aufgebracht wurde



BESCHRIFTUNG VON 3 SEITEN DER PALETTE

- Gelegentlich können mehr Etiketten pro Palette erforderlich sein
- Der XPU Palettenetikettierer kann optional Etiketten auf 3 Palettenseiten anbringen

ALLES AUS EINER HAND

Hardware, Software und Service aus einer Hand – für beste Ergebnisse

NOVEXX Solutions ist ein dynamisches Mittelstandsunternehmen mit mehr als 55 Jahren Erfahrung und Know-how in der Kennzeichnungsbranche.

Als Spezialist bieten wir erstklassige Kennzeichnungs- und Etikettierlösungen für Produkte, Kartons und Paletten, die eine Optimierung der Produktions- und Lieferkette versprechen. Zu unserem Portfolio gehören leistungsstarke Hardware, intelligente Datenmanagement Software, hochwertige Verbrauchsmaterialien sowie ganzheitlicher Service & Support. Entwickelt und gebaut in Deutschland.

Unsere Mission ist es, Produkt und Kennzeichnung so zu verbinden, dass Marken gestärkt, die Produktivität und die Qualität gesteigert und die Kosten gesenkt werden. Wir kennen die Anforderungen und davon profitieren unsere Kunden weltweit. Viele zufriedene Kunden und Partner bestätigen unsere Performance – vom Mittelstand bis hin zum globalen Konzern. NOVEXX Solutions ist weltweit durch 10 Standorte und mehr als 100 zertifizierte Partner vertreten. Wir bieten Kennzeichnungslösungen, die laufen.

Novexx Solutions GmbH

Ohmstraße 3
D-85386 Eching
Tel. +49 (0)8165 925 0
info.deutschland@novexx.com

Ihren internationalen Kontakt finden Sie hier:





LEISTUNGSSTARKE HARDWARE LÖSUNGEN

NOVEXX Solutions bietet Ihnen als Hersteller ein breites Portfolio an Hardwarelösungen für Etikettieranwendungen oder auch den Druck variabler Daten.

Unsere Kennzeichnungslösungen umfassen neben Plug & Play Komplettlösungen auch Etikettendruckern, Etikettierer, Druck- und Spendesysteme und Drucksysteme – entwickelt und hergestellt in Deutschland. Vertrauen Sie auf die langjährige Erfahrung von NOVEXX Solutions – Ihrem Partner für Kennzeichnungslösungen.



HOCHWERTIGE VERBRAUCHSMATERIALIEN

Wir bieten eine große Vielfalt an Thermotransferfolien und eigenproduzierten Etiketten, wie Blanko-Etiketten für variable Daten, Etiketten mit Sicherheitsmerkmalen oder Vollfarbetiketten mit individuellem Design.

Unsere zuverlässigen Verbrauchsmaterialien vervollständigen ein umfassendes Sortiment. Alles im optimalen Preis-Leistungs-Verhältnis. Wir versprechen erstklassige Druckqualität und perfekte Etiketten.

PID 3SIXTY



SOFTWARE FÜR DATENMANAGEMENT

PID 3SIXTY ist eine hochmoderne Software, die ideal zu unserer Hardware passt. Sie deckt all Ihre Bedürfnisse bezüglich Identifikation und Datenmanagement (manage.ID) ab und überwacht den Status Ihrer Drucksysteme für höchste Effizienz in Ihrem Produktionsprozess (monitor.ID). PID 3SIXTY ist ein Produkt von PID Software Solutions, mitentwickelt von NOVEXX Solutions.



REIBUNGSLOSE INTEGRATION

Die Experten von NOVEXX Solutions unterstützen Sie beim Integrationsprozess und darüber hinaus. Hochleistungs-Hardware ist das Eine, nicht weniger wichtig ist die reibungslose Integration in Ihr Produktionsumfeld. Wir nehmen uns Zeit, Ihre Prozesse und Bedürfnisse genau zu verstehen, um Ihrem Unternehmen die optimale Lösung anbieten zu können. Wir sind stets an Ihrer Seite – von der Lösungsfindung über die Systemintegration bis hin zur Wartung und Reparatur.

Die enthaltenen Informationen gelten als zuverlässig; NOVEXX Solutions erteilt jedoch keinerlei Zusicherungen zu Genauigkeit und Richtigkeit der Daten. Wie alle anderen Daten sollten auch diese Informationen hinsichtlich der spezifischen Endnutzerbedingungen von einer unabhängigen Stelle bestötigt werden, um sicherzustellen, dass die empfohlene Kennzeichnungslösung den maßgeblichen Anforderungen und Vorschriften entspricht. © 2024 Novexx Solutions GmbH, alle Rechte vorbehalten. Die hierin eventuell verwendeten Marken und/oder Handelsnamen Dritter sind Eigentum ihrer jeweiligen Eigentümer.

www.novexx.de



7a.DE.DIR.0124.V01